Index of	Claims

Applica	ation/Contro	ol No.
---------	--------------	--------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/982,721

Examiner

SLOCOMBE ET AL.

Art Unit

Ashok B. Patel

2154

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

								L		
		_			-	2010				
Cla		\vdash	— ₁		_	ate	•		т	_
_	Original	6						1		
Final	gi	10/10/07								
i.	Ö	10/								
	ŀ						\dashv	_	_	
	1_	✓			_		\Box	_		
	2						\square		_	
	1 2 3 4 5 6 7	\ \ \ \ \ \ \ \						_	\dashv	
	4	✓				<u> </u>		_	_	
	5	✓						_		
L	6	√						_	_	
	7	√				L		_		
	8	-				L.		_	Ш	
	9	✓								
	10	•								
	11	-								
	12	-								
	13	-								
	14	- √								
	15	√								
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18									
	17	Γ								
	18	Γ				Г				
	19	Τ								
T-	20									
	21	Γ		Ī.		Г				
	22				Γ					
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29			Г	Г					
	24	1		Г						
	25			Г						
	26			Г						
	27	Т	Г			Г				
	28	1	T				Г			
	29		\vdash	T-			Г		_	Г
	30	\vdash		t	┢	1	Τ-			
	31	1				T	Ι-		_	
	31 32 33	\top	<u> </u>		_	1			_	\vdash
\vdash	33	\vdash	 	┢	\vdash	\vdash			_	
	34	T	1	T		T	—	\vdash		
	34 35		1	T			_	\vdash		
	36		T	-	ऻ	·	T	\vdash		T
	37	T	╁┈	\vdash	一	1	\vdash	\vdash		
	38	 	 	\vdash	 	T		\vdash		
	39	+	1	 - - - - - - - - - -	1	 	\vdash	-		
-	40	╁╴	i	├	t	╁┈	H	├~		
	41	-	t	├─	H	+	t	<u> </u>		一
	42	╁	 	\vdash		\vdash	\vdash	 	 	<u> </u>
	43	+-	╁─	†	-	\vdash	 		┢	t
-	44	+	┼─	+		╁	 		├-	\vdash
-	45	+	1	+-	+	+	1		\vdash	
	46	+	1	\vdash	\vdash	+	+	 	\vdash	
-	47	+	+-	\vdash	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	48	+	+	\vdash	+	T	1		\vdash	-
	49	+	+	\vdash	1	+	 		 	t-
-	50	┿	\vdash	+-	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	Ť

Cla	im				С	ate	;		-	
Final	Original									
	51						一			
	52									
	53									_
	54 55									
	55									
	56									
	57					_				
	58					<u> </u>				
	59	_		-						
	60 61		_		\vdash	<u> </u>	-	_		
	62		_				-	_		
	63	-	_	-		-			-	
-	64	-	-	H				_	\vdash	
	65	_								
	66									
	66 67									
	68									
	69			<u> </u>		<u>_</u>			<u> </u>	
	70	$ldsymbol{ld}}}}}}$			L	<u> </u>				
	71		_	L	_		_		<u> </u>	
	72 73			<u> </u>		┝			<u> </u>	
	73	<u> </u>	-	⊢		 	-		 	
-	74 75	 		-		⊢			├-	
<u> </u>	76			├	-	<u> </u>		_	-	┢
-	77		-	╁		 	\vdash		\vdash	_
-	77 78	一		\vdash		T	_	-		
—	79	T-	\vdash			 	\Box			
	80									
	81									
	82						<u> </u>			
	83 84	oxdot	L	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	85	 _	<u>_</u>	ļ	 	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	86 87	⊢	-	-	┝		\vdash			
	88	-	-	\vdash	├	+-	┢		╁	
	89		-	+-	╁╾	\vdash	ļ	_	├	\vdash
	90	╁	H	┼	\vdash	 	 	┢	┼	\vdash
	91	 		_	t^-	t	 	Ι.	\vdash	\vdash
	92	t	\vdash	T	T	1 -		 		
	93		Π						L	
	94								L	
	95					L				
	96				\Box	匚	ļ		L	
	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	\vdash		<u> </u>	L
<u> </u>	98		 - -	\vdash	-	╂		-	\vdash	-
1	ı uu	1	1		4		1		1	

E E	Claim		
101			
101	<u>a</u>	1	
101	it j	1	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 136 136 137 136 137 136 136 137 106 107 108	١,		
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 136 136 137 136 137 136 136 137 106 107 108	10		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	10		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 100	1		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 100	1		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	1		
108	1		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	1	_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	1		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137		1_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137		<u> </u>	
113	1	_	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 136 137 137 138 136 137 136 137 136 137 137 138 136 137 136 137 137 138 136 137 136 137 137 138 136 137 137 137 138 136 137 137 138 136 137 137 138 138 136 137 137 138 138 136 137 137 138	1	1_	
116	1	ــــ	
116	1	╀	
118	1	-	
118	_ 1	-	
119		_	
120	1		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	1	-	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	1	4	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	1	 	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	_ 1	-	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	1	—	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	1	+	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137		+-	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	1	┼-	
130 131 132 133 134 135 136 137			
130 131 132 133 134 135 136 137		+	
131 132 133 134 135 136 137		+	
133 134 135 136 137		+	
133 134 135 136 137	-17		
134 135 136 137	1	-	
135 136 137	1	+-	
136	1		
137	1	+-	
1 - 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 ·		+	
1 1138	 - ¦	+	
138 139	-	+	
140	- 	+	
141		+	
142		+-	
143		+	
144		+	
145		+	
146		o	
147		\top	
148		+	
149	1	1	
150			